

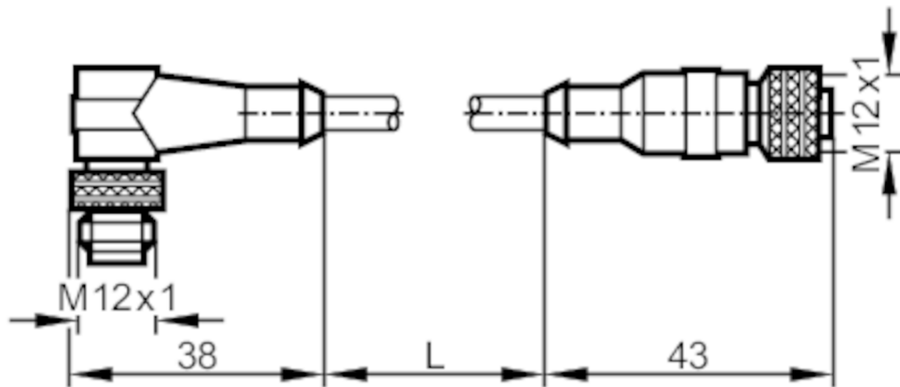
## Verbindungskabel

VDOGH040MSS00,3H04STAH040MSS

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: EVC025

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



### Einsatzbereich

Besondere Eigenschaft silikonfrei; halogenfrei; Vergoldete Kontakte

Silikonfrei ja

### Elektrische Daten

Betriebsspannung [V] < 250 AC / < 300 DC

Strombelastbarkeit gesamt [A] 3

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C] -25...85

Schutzart IP 68

### Mechanische Daten

Werkstoffe PUR

Werkstoff Griffkörper PUR

Werkstoff Überwurfmutter Messing, vernickelt

### Bemerkungen

Verpackungseinheit 1 Stück

# E11466



## Verbindungskabel

VDOGH040MSS00,3H04STAH040MSS

### Elektrischer Anschluss - Stecker

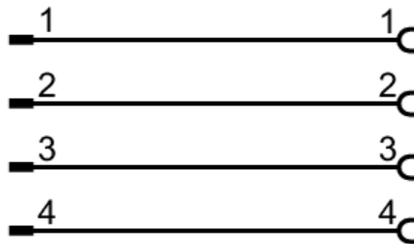
Steckverbindung: 1 x M12, abgewinkelt; Codierung: A; Griffkörper: PUR; Arretierung: Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,7...0,9 Nm



### Elektrischer Anschluss

Kabel: 0,3 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 5 mm; 4 x 0,25 mm<sup>2</sup> (32 x Ø 0,1 mm )

### Anschluss



### Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M12, gerade; Codierung: A; Griffkörper: PUR; Arretierung: Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,7...0,9 Nm

